



Guia Prático

AL-101

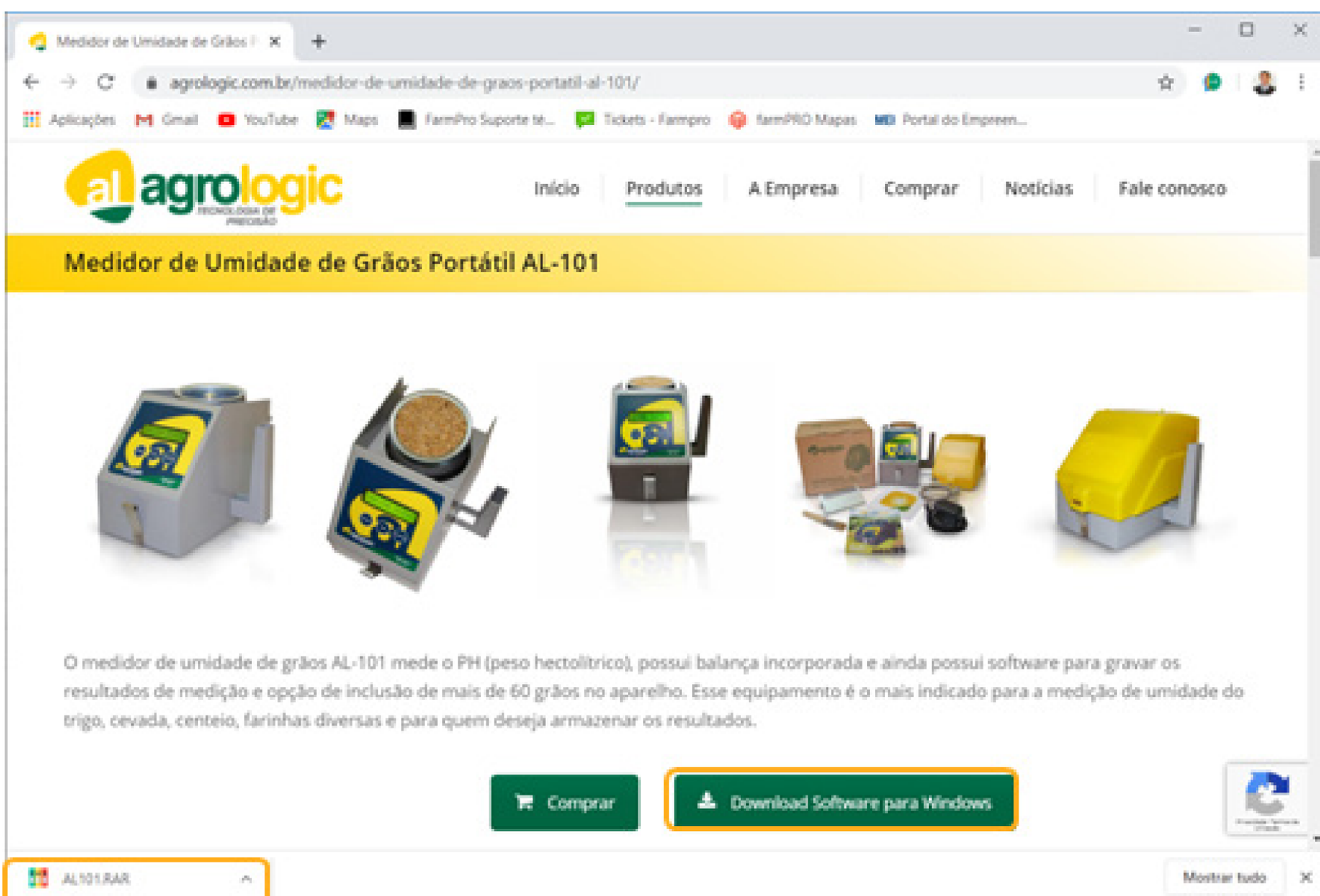
Instalação e uso do software para Windows



Guia Prático AL-101 - Instalação e uso do software para Windows

1.1 DOWNLOAD E INSTALAÇÃO

1. ACESSE O SITE:
<https://agrologic.com.br/medidor-de-umidade-de-graos-portatil-al-101/>



Medidor de Umidade de Grãos Portátil AL-101

O medidor de umidade de grãos AL-101 mede o PH (peso hectolítrico), possui balança incorporada e ainda possui software para gravar os resultados de medição e opção de inclusão de mais de 60 grãos no aparelho. Esse equipamento é o mais indicado para a medição de umidade do trigo, cevada, centeio, farinhas diversas e para quem deseja armazenar os resultados.

[Comprar](#) [Download Software para Windows](#)

AL101RAR

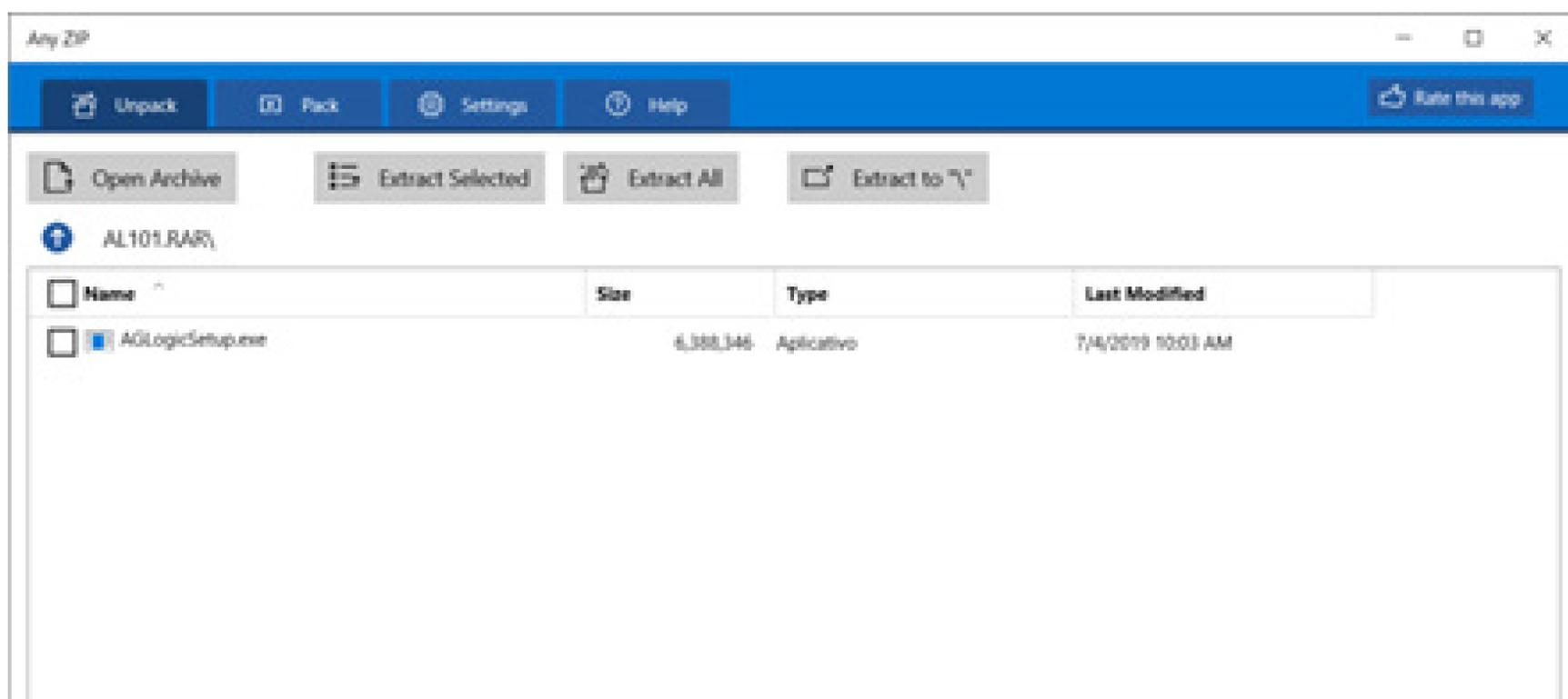
Guia Prático

AL-101 - Instalação e uso do software para Windows

2. CLIQUE EM

 Download Software para Windows

3. APÓS BAIXAR O ARQUIVO “AL101.RAR”,DESCOMPACTE-O, USANDO O APLICATIVO DE DESCOMPACTAÇÃO DE SUA PREFERÊNCIA

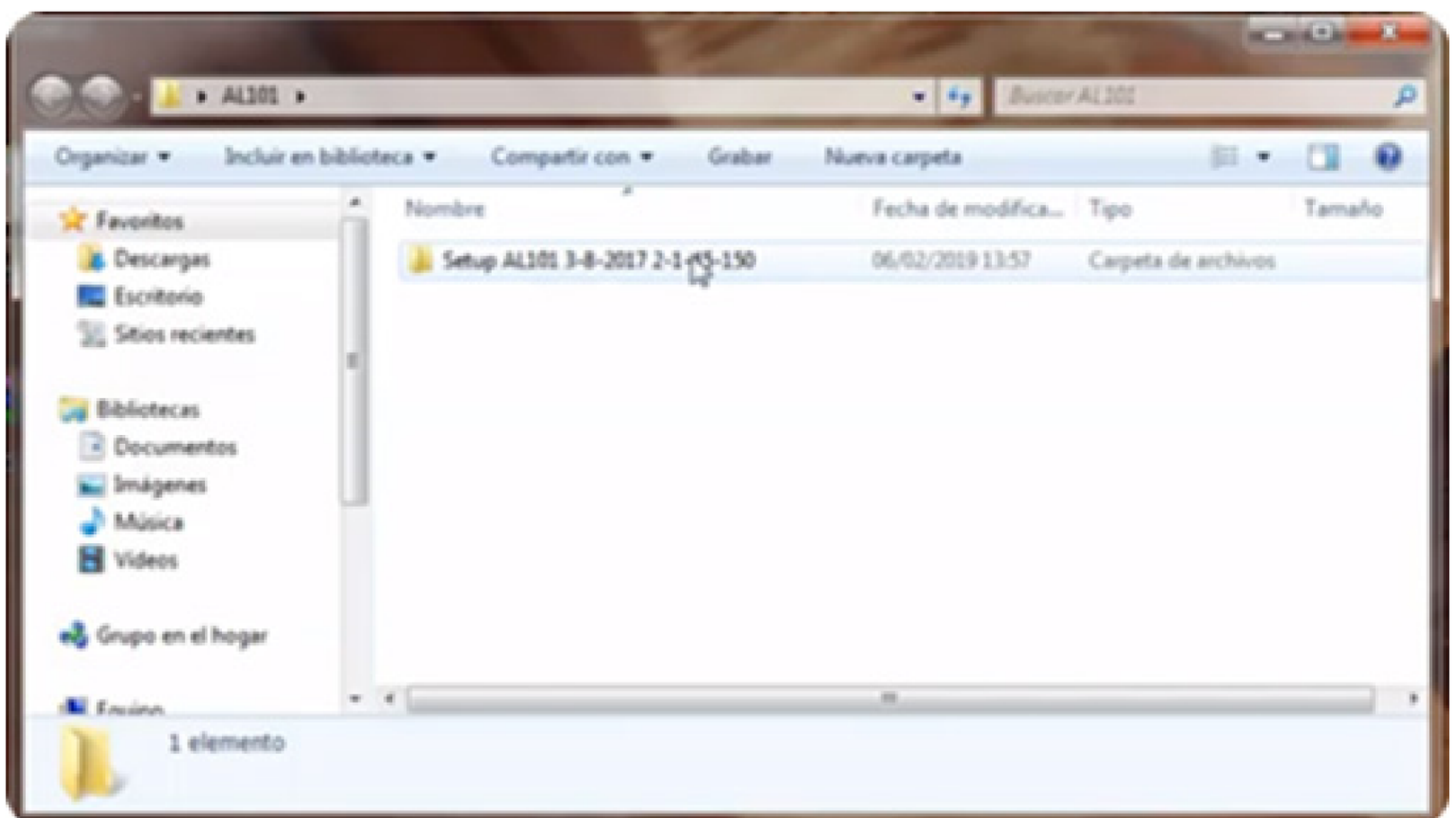


Guia Prático

AL-101 - Instalação e uso do software para Windows

4. DESABILITE, TEMPORARIAMENTE SEU ANTI-VIRUS, ANTES DE REALIZAR A INSTALAÇÃO

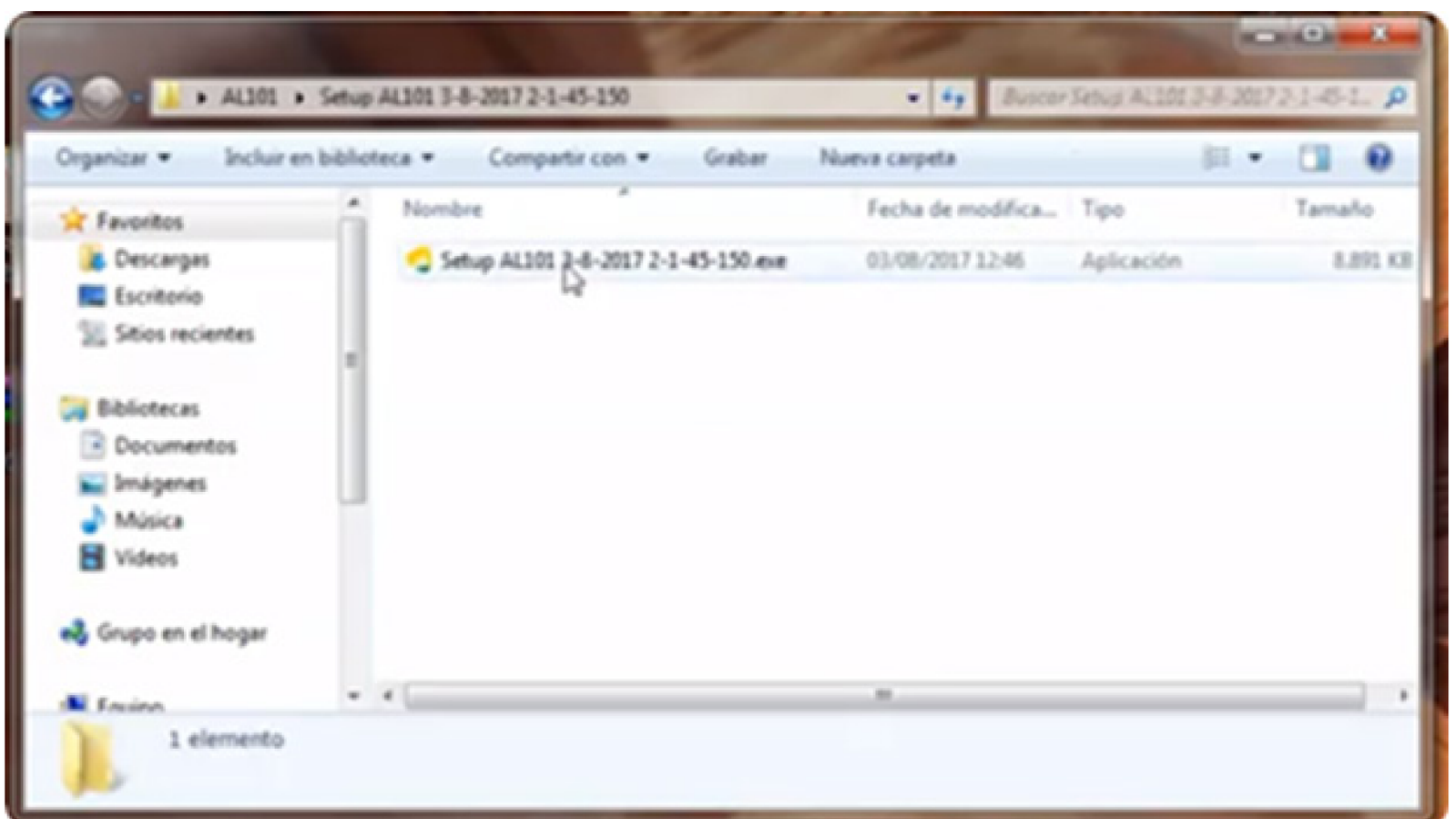
5. ABRA A PASTA “AL101” CRIADA PELA DESCOMPACTAÇÃO, E A SUB-PASTA “SETUP AL101”



Guia Prático

AL-101 - Instalação e uso do software para Windows

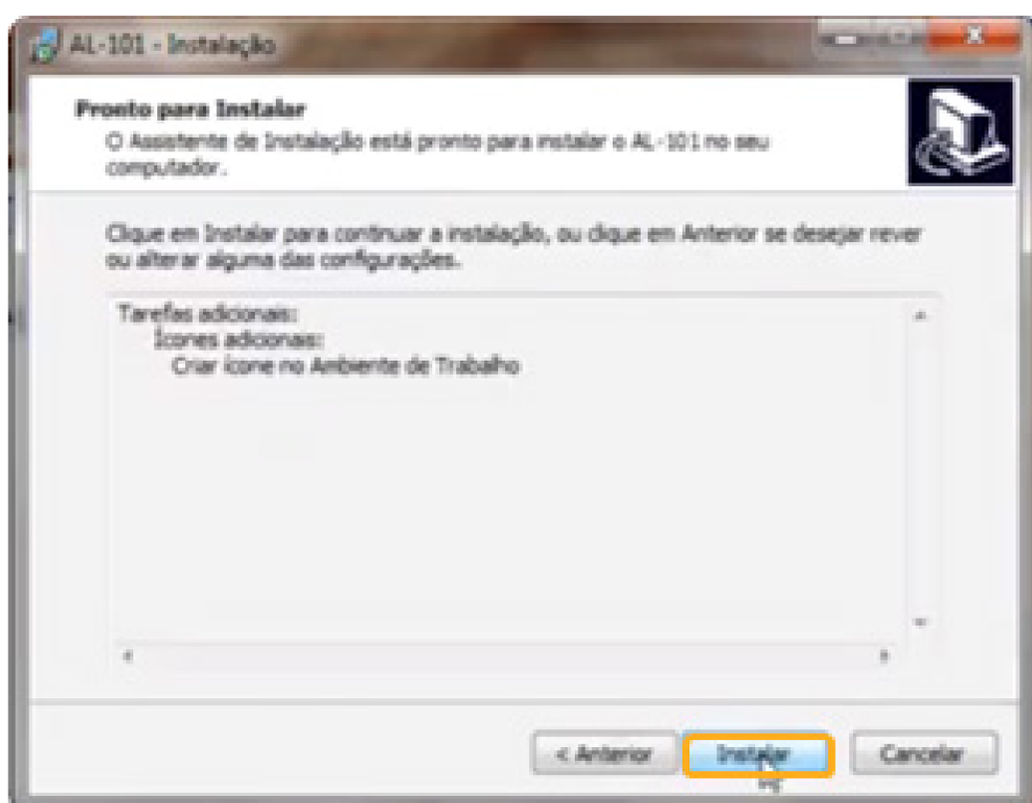
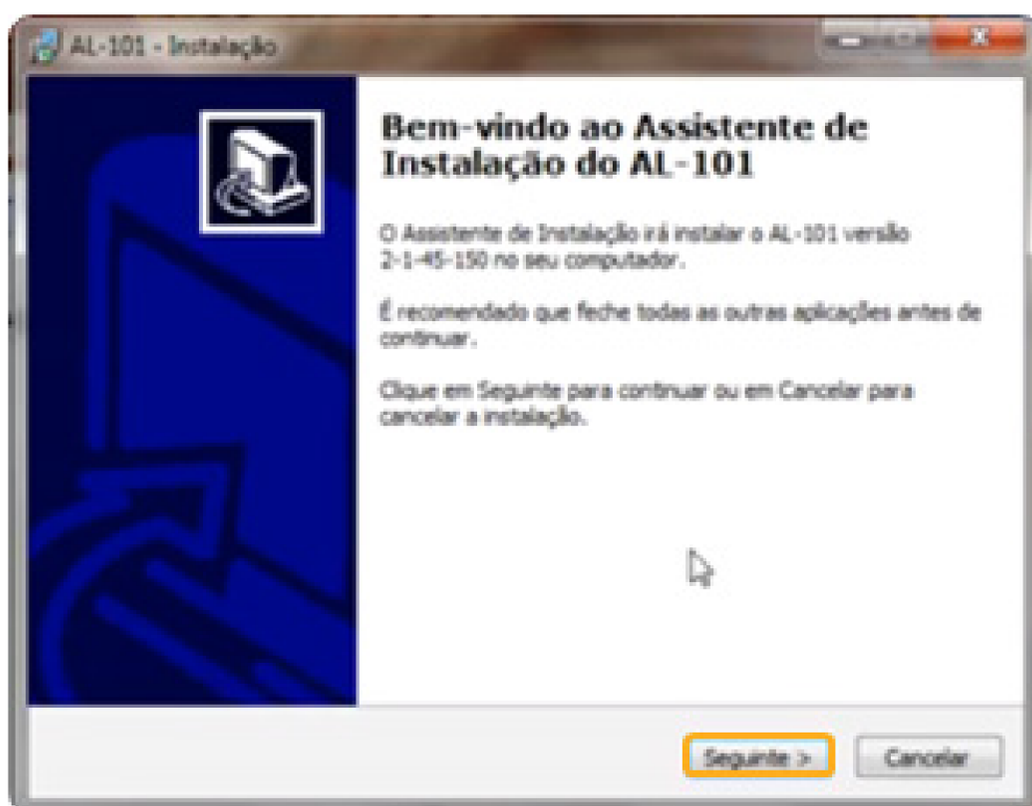
6. EXECUTE, COM DUPLO CLIQUE, O ARQUIVO “SETUP AL101.EXE”



Guia Prático

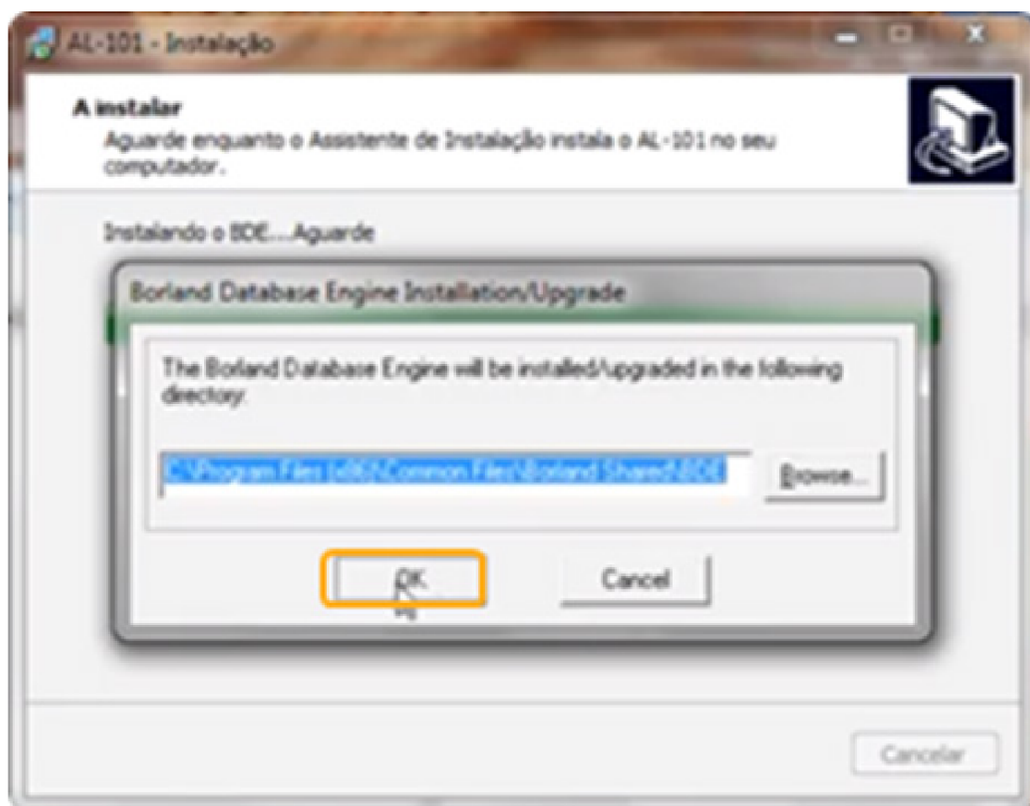
AL-101 - Instalação e uso do software para Windows

7. NAS JANELAS QUE SEGUEM, PRESIONE “SEGUINTE” DUAS VEZES, “INSTALAR”, “OK” E “CONCLUIR”



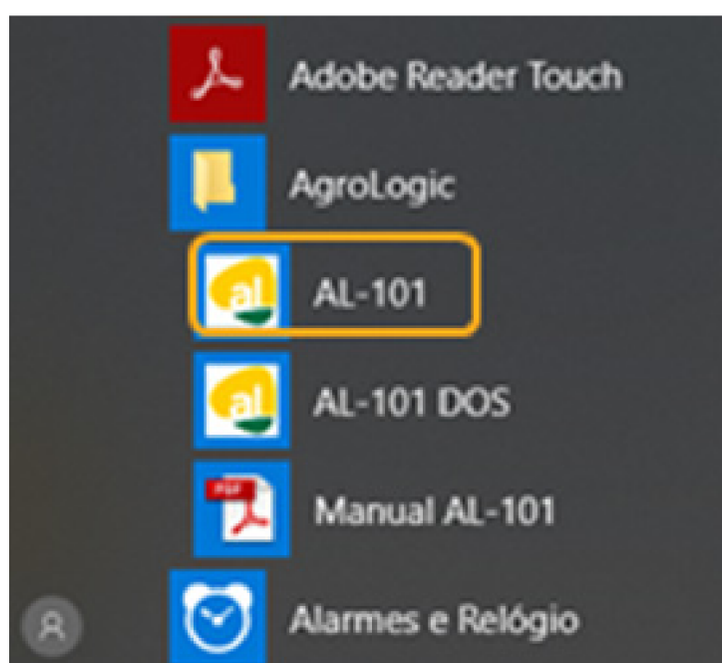
Guia Prático

AL-101 - Instalação e uso do software para Windows



1.2 ACESSO AO PROGRAMA

1. ABRA O MENU INICIAR, NA PASTA “AGROLOGIC” ACESSE O PROGRAMA “AL-101”



Guia Prático

AL-101 - Instalação e uso do software para Windows

2. CONECTE O CABO À PORTA USB DO SEU COMPUTADOR E A OUTRA EXTREMIDADE AO MEDIDOR DE UMI-DADE AL101 E LIGUE-O



Guia Prático AL-101 - Instalação e uso do software para Windows

3. EM ALGUNS INSTANTES EM SEU COMPUTADOR ABRIRÁ UMA JANELA COMO ESSA:

The screenshot shows the AGROLOGIC AL-101 software interface. At the top, there are five tabs: "Analisar Unidade", "Pesar amostra", "Escolher curvas", "Dados Armazenados", and "Sair". The "Analisar Unidade" tab is active. Below the tabs, there are three main sections:

- 1. Escolha o produto a analisar:** A dropdown menu labeled "Produto:" is set to a blue selection. A "Cancelar de amostra" button is visible to the right.
- 2. Quantidade de repetições:** A numeric input field labeled "Repetições:" is set to "1".
- 3. Identificar amostra:** A text input field labeled "Identificação:" is empty, with "(opcional)" to its right.

Below these sections is a large "Analisar" button. At the bottom of the main area, there is a "Seleção de produto." label and a "CONTINUAR" button.

The bottom status bar contains the following information:

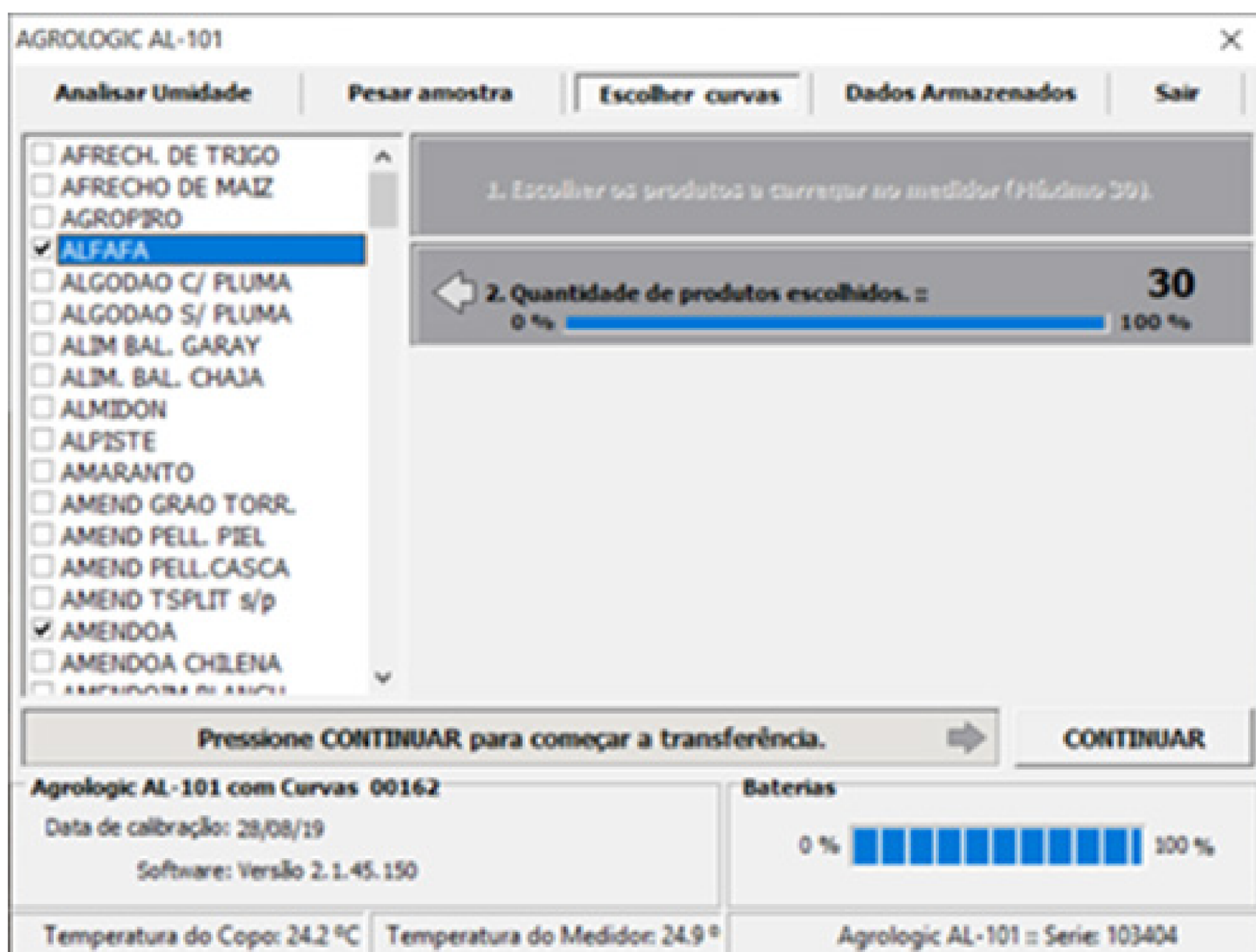
- Agrologic AL-101 com Curvas 00162
- Data de calibração: 26/08/19
- Software: Versão 2.1.45.150
- Baterias: A progress bar showing 0% to 100% with 10 blue segments.
- Temperatura do Copo: 23.7 °C | Temperatura do Medidor: 24.3 °
- Agrologic AL-101 - Serie: 103404

Guia Prático

AL-101 - Instalação e uso do software para Windows

1.3 ESCOLHA DE PRODUTO

1. SELECIONE A OPÇÃO “ESCOLHER CURVAS” PARA ABRIR A TELA DE IMPORTAÇÃO DE CURVAS DE MEDIÇÃO

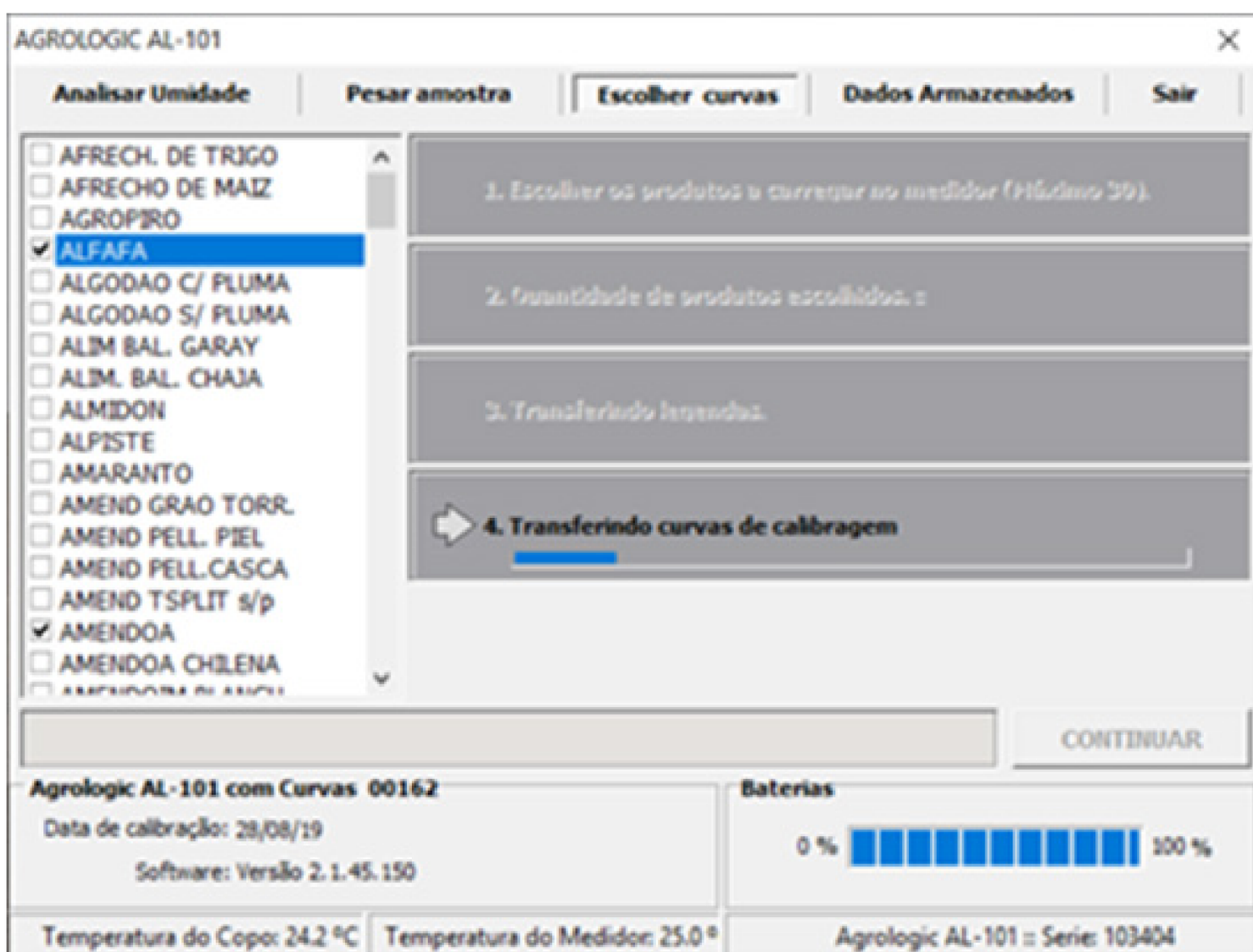


Guia Prático

AL-101 - Instalação e uso do software para Windows

2. SELECIONE ATÉ 30 PRODUTOS QUE ATENDAM SUA NECESSIDADE E CLIQUE EM “CONTINUAR”

3. AGUARDE APARECER NA TELA A MENSAGEM “A TRANSFERÊNCIA FOI FEITA COM SUCESSO” PARA ENTÃO DESLIGÁ-LO E DESCONECTAR O CABO USB



Guia Prático

AL-101 - Instalação e uso do software para Windows

1.4 GERENCIANDO MEDIDAS PELO COMPUTADOR

- AS ABAS “ANALISAR UMIDADE” E “PESAR AMOSTRA” PODEM SER USADAS PARA ACIONAR O PROCESSO DE MEDIÇÃO PELO COMPUTADOR

The screenshot displays the AGROLOGIC AL-101 software interface. The window title is 'AGROLOGIC AL-101'. The main menu includes 'Analisar Umidade', 'Pesar amostra', 'Escolher curvas', 'Dados Armazenados', and 'Sair'. The 'Analisar Umidade' tab is active, showing three steps: 1. Escolha o produto a analisar (with 'TRIGO' selected in the 'Produto' dropdown), 2. Quantidade de repetições (with '1' in the 'Repetições' spinner), and 3. Identificar amostra (with an empty 'Identificação' field). A large 'Analisar' button is at the bottom of the form. Below the form is a 'CONTINUAR' button. The status bar at the bottom shows: 'Agrologic AL-101 com Curvas 00162', 'Data de calibração: 28/08/19', 'Software: Versão 2.1.45.150', 'Baterias' (0% to 100% bar), 'Temperatura do Copo: 24.3 °C', 'Temperatura do Medidor: 25.0 °C', and 'Agrologic AL-101 :: Serie: 103404'.

Guia Prático

AL-101 - Instalação e uso do software para Windows

A ABA “DADOS ARMazenADOS” FAZ A GESTÃO DAS MEDIDAS, PODENDO IMPORTÁ-LAS DA MEMÓRIA DO MEDIDOR E ATÉ MESMO GERAR RELATÓRIOS NO EXCEL OU IPARA IMPRESSÃO

